



# Göteborgs Stads remissvar till Infrastrukturdepartementet

2019-11-20

Dnr: 0361/19

Göteborgs Stad har erbjudits att lämna synpunkter på *Genomförande av direktiv om inrättande av kodex för elektronisk kommunikation*. Med anledning av detta anför Göteborgs Stad följande.

## Generellt

### Hemställan från SKL

Sveriges kommuner och landsting inlämnade den 7 november en hemställan till regeringen. I hemställan föreslås införande av ett undantag i lagen om elektronisk kommunikation (LEK) i samband med pågående revidering.

### Ställningstagande

Det finns i dag ett stort behov för stadsnäten att samverka över kommungränserna i syfte att skapa effektiva verksamheter och på så sätt främja bredbandsutbyggnaden. Vi ställer oss därför bakom det förslag om att undanta stadsnäten från lokaliseringsprincipen som lämnats in av Sveriges Kommuner och Landsting (SKL hemställan (Ert dnr. I2019/02319/D)).

## Specifika paragrafer

### Tillträde till ytterligare nätdelar närmast slutanvändaren

(EU 2018/1971, sid 458, 5 Kap, 31§)

### Förslag

Ändra i paragrafen ordet ”nätdelar” till ordet ”nät” för att säkerställa nödvändig dialog innan tillträde ges till hårdvara där aktivt och virtuellt tillträde kan skapa problem.

### Resonemang

Det finns en problematik i virtuellt och aktivt tillträde. Byggnader där tillträde sker kan innehålla känslig information utan att byggnaden för den sakens skull är klassad som skyddsobjekt enligt säkerhetsskyddslagen. Ett aktivt och virtuellt tillträde kan äventyra data via hårdvaran.

## **Tillträde för montering av trådlösa accesspunkter med kort räckvidd**

*(EU 2018/1971, sid 464, 5 Kap, 45§)*

### *Förslag*

Punktlistan bör förtydligas avseende byggnaders värde och nätsäkerhet. Två nya punkter föreslås:

1. värdefull byggnad eller område
2. risk för data, information eller integritet.

### *Resonemang*

I listan saknas helt och hållet hänsyn till en byggnads värde vilket kan göra det svårt att hävda att en byggnad är skyddsvärd, exempelvis kulturminnesmärkt. Listans punkt 4 tar hänsyn till övergripande säkerhet men det finns ingen punkt som specifikt hanterar säkerhet i nät.

Johan Rülcker

IT-controller

Malin Lundqvist

Verksamhetschef IT

Peter Söderström

Förvaltningsdirektör